

съемными решетками

00

Системы

Дождеприемники









Схема компоновки системы ACO Monoblock PD 100V, 150V, 200V

Ширина (мм): 100, 150, 200





Краткая характеристика системы

Каналь

Класс нагрузки

D 400

Материал

Полимербетон натурального песочного и черного цвета.

Тип канала

Монолитный без уклона дна

Ревизионные элементы

Класс нагрузки

D 400

Материал

Корпус - полимербетон, решетка чугунная с креплением DrainLock

Пескоуловители

Класс нагрузки

D 400

Материал

Корпус - полимербетон, решетка чугунная с креплением DrainLock, корзина для мусора - пластик

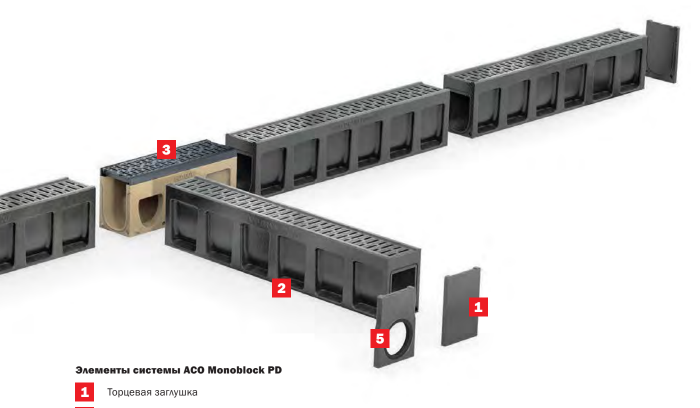
Преимущества системы

- монолитная конструкция делает водоотвод единым прочным элементом - идеально для зон с частыми динамическими нагрузками;
- благодаря узкой ширине ячейки монолитной решетки (PD 100V - 8 мм, PD 150V - 12 мм, PD 200V - 15 мм), эту систему можно использовать как и в пешеходных зонах, так и на проезжей части:
- монолитная конструкция (канал+решетка) позволяет избежать потери решетки.
 Решетку невозможно украсть;
- канал прост в монтаже и эксплуатации;
- система герметична и устойчива к коррозии;
- V-образная форма канала увеличивает скорость потока воды, обеспечивая тем самым лучшую пропускаемость и самоочистку.

Область применения

- индивидуальная застройка;
- тротуары;
- пешеходные зоны;
- школьные дворы;
- перроны;
- паркинг для легковых автомобилей;
- обочины дорог;
- ТЦ, магазины;
- мойки.

Системы со съемными решетками



- Канал монолитный длиной 1,0 м
- Ревизионный элемент длиной 0,5 м со съемной решеткой и возможностью бокового присоединения
- Пескоуловитель со съемной решеткой и мусоросборником
- Торцевая заглушка с выпуском



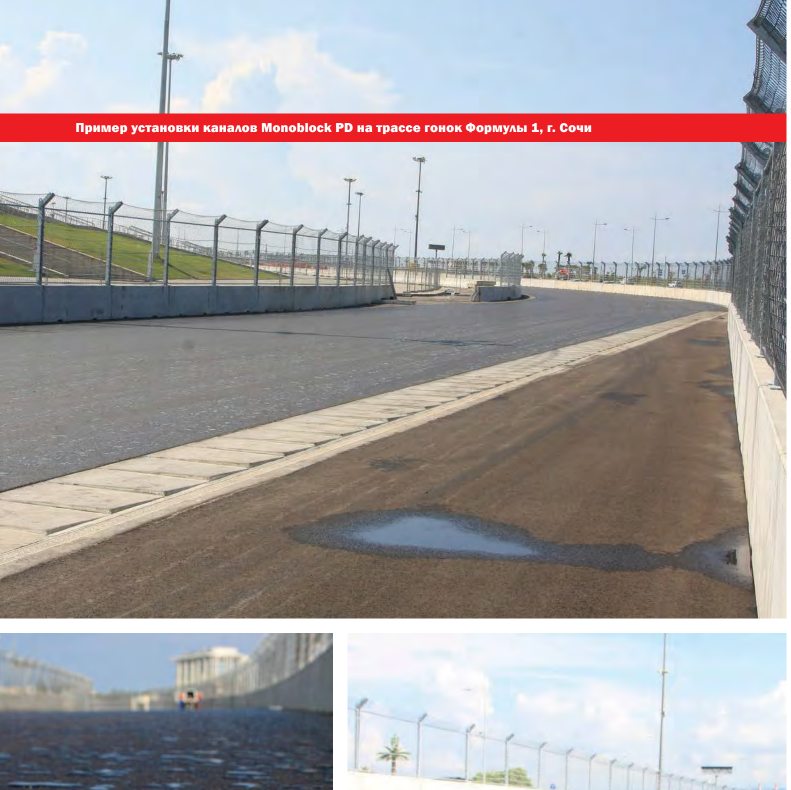




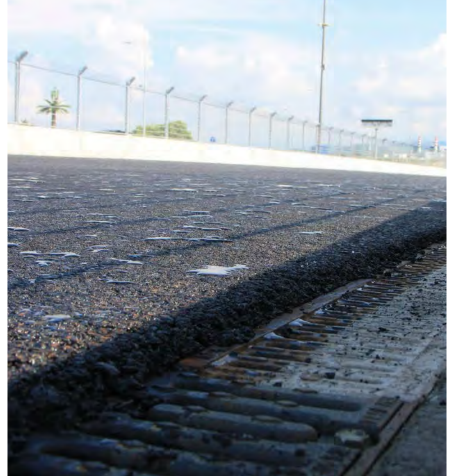




Благодаря восьмимиллиметровой ширине ячейки монолитной решетки, ACO Monoblock РD подходит для пешеходных зон.













Системы со съемными решетками

Дождеприемники

S300K













Система линейного водоотвода ACO Drain® Monoblock PD 100V

Канал монолитный полимербетонный, представлен в двух цветах: натуральном и

V-образное сечение

Ширина сечения 10 см

Максимальный класс нагрузки D400 в соответствии с нормами EN 1433

| | Assura | Illunuus | Высота | Bec. | Штук на | А | Артикул | |
|---------------------------------|----------------|---------------|-----------|------------|---------|--------|-------------|--|
| Наименовани | е Длина, см | Ширина, см | СМ | ьес, кг | паллете | черный | натуральный | |
| Канал монолитный поль | имербетоннь | ій, класс н | агрузки [| O 400 | | | | |
| Тип 0.0 | 100.0 | 15.0 | 23.0 | 32.8 | 25 | 10722 | 10832 | |

полимербетонный со съемной чугунной решеткой с креплением DrainLock, класс

| Тип 0.1 с отформованными отверстиями для вертикального отвода DN100 и осуществления боковых и Т-образных соединений | 50,0 | 15,0 | 24,0 | 14,0 | 10 | 10836 |
|--|------|------|------|------|----|-------|
| Тип 0.2 с вертикальным отводом DN100 с резиновым уплотнителем и отформованными отверстиями для осуществления боковых и Т-образных соединений | 50,0 | 15,0 | 24,0 | 14,0 | 10 | 10835 |

Пескоуловитель

полимербетонный со съемной чугунной решеткой с креплением DrainLock с мусоросборником из пластика, класс нагрузки D400

| С выпуском DN100 | 50,0 | 15,0 | 1 | 10837 | | | | | | |
|--|------|-----------|-------|-------|---|-------|--|--|--|--|
| С выпуском DN150 | 50,0 | 15,0 | 50,0 | 31,5 | _ | 10838 | | | | |
| орцевая заглушка глухая олимербетонная для начала и конца канала | | | | | | | | | | |
| • • | - | и конца к | анала | | | | | | | |

полимербетонная

| Торцевая заглушка с | | | | | | | |
|---------------------|-----|------|------|-----|---|-------|-------|
| торцевая заглушка с | 2.5 | 15.0 | 23.0 | 1.2 | 6 | 10724 | 10834 |
| отводом DN100 | 2,5 | 15,0 | 23,0 | 1,2 | O | 10724 | 10054 |





Канал ACO Monoblock PD 100 черного цвета, длина 1 м, ширина щели 8 мм



Канал ACO Monoblock PD 100 натурального цвета, длина 1 м, ширина щели 8 мм



Ревизионный элемент ACO Monoblock PD 100



Пескоуловитель ACO Monoblock PD 100



Торцевые заглушки глухие ACO Monoblock PD 100 натурального и черного цвета



Торцевая заглушка с отводом DN100 ACO Monoblock PD 100 натурального и черного цвета

Дождеприемники Combipoint PP

Герметизация

Система линейного водоотвода ACO Drain® Monoblock PD 100V

Канал монолитный из полимербетона, представлен в двух цветах: натуральном и черном

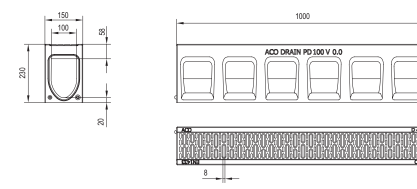
V-образное сечение

Ширина сечения 10 см

Максимальный класс нагрузки D400 в соответствии с нормами EN 1433

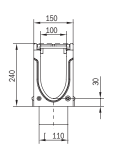
За более подробной информацией обращайтесь в техническую службу 000 «АКО Системы водоотвода» по тел. +7 495 66 55 400

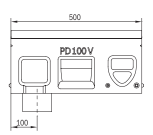
www.acodrain.ru

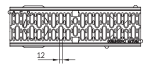


Канал ACO Monoblock PD 100, 1 м

(арт. 10722, 10832)

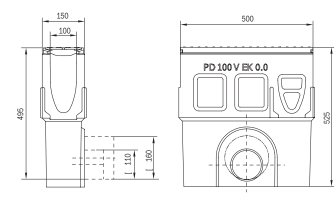






Ревизионный элемент ACO Monoblock PD 100, 0,5 м

(арт. 10835, 10836)



Пескоуловитель ACO Monoblock PD 100, 0,5 M

(арт. 10837, 10838)

Системы со съемными решетками

S300K

Дождеприемники













Система линейного водоотвода ACO Drain® Monoblock PD 150V

Канал монолитный полимербетонный, представлен в двух цветах: натуральном и черном

V-образное сечение

. Ширина сечения 15 см

Максимальный класс нагрузки D400 в соответствии с нормами EN 1433

| | | і Ширина, | высота, | вес, | | |
|---|--------------|------------|------------|-------|----------|-------------|
| Наименование | длина, см | см | см | кг | черный | натуральный |
| Канал монолитный полимербетонный | , класс і | нагрузки [| 400 | | | |
| Тип 0.0 | 100 | 20 | 27 | 53,8 | 413136 | 416986 |
| Ревизионный элемент полимербетонный со съемной нагрузки D400 | чугунно | й решетко | ой с крепл | ением | DrainLoc | k, класс |
| Тип 0.1 с отформованными отверстиями для вертикального отвода DN150 и осуществления боковых и Т-образных соединений | 50 | 20 | 28 | 28,4 | | 416989 |
| Тип 0.2 с вертикальным отволом DN150 с | 50 | 20 | 28 | 29,1 | | 416995 |



резиновым уплотнителем и отформованными отверстиями для осуществления боковых и

Т-образных соединений

| полимербетонный со съемной мусоросборником из пластика | , , | • | | лением | DrainLock | С |
|--|-----------|-------|------|--------|-----------|--------|
| С выпуском DN150 | 50 | 20 | 59,5 | 45,0 | 41 | .6990 |
| Торцевая заглушка глухая полимербетонная для начала | и конца к | анала | | | | |
| Торцевая заглушка глухая | 3,5 | 20 | 27 | 4,1 | 413137 | 416987 |
| Торцевая заглушка с отвод полимербетонная | OM DN15 | 60 | | | | |
| Торцевая заглушка с отводом DN150 | 4 | 20 | 27 | 2,9 | 413138 | 416988 |





Артикул

Канал ACO Monoblock PD 150 черного цвета, длина 1 м, ширина щели 12 мм



Канал ACO Monoblock PD 150 натурального цвета, длина 1 м, ширина щели 12 мм



Ревизионный элемент ACO Monoblock PD 150



Пескоуловитель ACO Monoblock PD 150



Торцевые заглушки глухие ACO Monoblock PD 150 натурального и черного цвета



Торцевая заглушка с отводом DN150 ACO Monoblock PD 150 натурального и черного цвета

Системы со

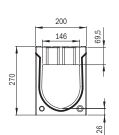
Система линейного водоотвода ACO Drain® Monoblock PD 150V

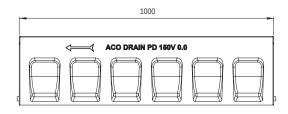
Канал монолитный полимербетонный, представлен в двух цветах: натуральном и черном

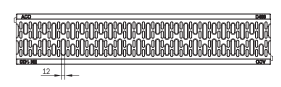
V-образное сечение

Ширина сечения 15 см

Максимальный класс нагрузки D400 в соответствии с нормами EN 1433





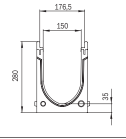


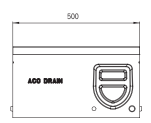
За более подробной информацией обращайтесь в техническую службу 000 «АКО Системы водоотвода» по тел. +7 495 66 55 400

www.acodrain.ru

Канал ACO Monoblock PD 150, 1 м

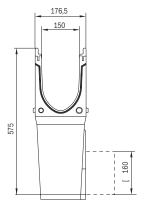
(арт. 413136, 416986)





Ревизионный элемент ACO Monoblock PD 150, 0,5 M

(арт. 416989, 416995)





Пескоуловитель ACO Monoblock PD 150, 0,5 M

(арт. 416990)

съемными решетками

Системы со

Дождеприемники













Система линейного водоотвода ACO Drain® Monoblock PD 200V

Канал монолитный полимербетонный, представлен в двух цветах: натуральном и черном

V-образное сечение

Ширина сечения 20 см

Максимальный класс нагрузки D400 в соответствии с нормами EN 1433

| | | Ширина, | D. 100TO | Bec. | , | ртикул | |
|--|--------------|---------------|---------------|------------|--------|-------------|--|
| Наименование | Длина, см | ширина, СМ | Высота, см | ьес, кг | черный | натуральный | |
| | | | | | | | |
| Канал монолитный полимербетонн | ный, класс н | нагрузки [| 0400 | | | | |

полимербетонный со съемной чугунной решеткой с креплением DrainLock, класс нагрузки D400

| Тип 0.1 с отформованными | 50,0 | 25,0 | 33,0 | 38,5 | 10985 |
|-------------------------------|------|------|------|------|-------|
| отверстиями для вертикального | | | | | |
| отвода DN150 и осуществления | | | | | |
| боковых и Т-образных | | | | | |
| соединений | | | | | |

Пескоуловитель

полимербетонный со съемной чугунной решеткой с креплением DrainLock с мусоросборником из пластика, класс нагрузки D400

| С выпуском DN150 | 50,0 | 25,0 | 64,5 | 60,0 | 10987 |
|--|-----------|-------|------|------|--------|
| С выпуском DN200 | 50,0 | 25,0 | 64,5 | 60,0 | 303325 |
| Торцевая заглушка глухая полимербетонная для начала | и конца к | анала | | | |

25.0

32,0

6.2

11042

10983

Торцевая заглушка глухая

Торцевая заглушка с отводом DN150 полимербетонная

| Торцевая заглушка с отводом | 4 | 25.0 | 32.0 | 5.0 | 11043 | 10984 |
|-----------------------------|---|------|------|-----|-------|-------|
| DN150 | 4 | 25,0 | 32,0 | 5,0 | 11043 | 10984 |



Канал ACO Monoblock PD 200 черного цвета, длина 1 м, ширина щели 15 мм



Канал ACO Monoblock PD 200 натурального цвета, длина 1 м, ширина щели 15 мм



Ревизионный элемент ACO Monoblock PD 200



Пескоуловитель ACO Monoblock PD 200





Торцевые заглушки глухие ACO Monoblock PD 200 натурального и черного цвета





Торцевая заглушка с отводом DN150 ACO Monoblock PD 200 натурального и черного

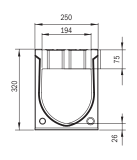


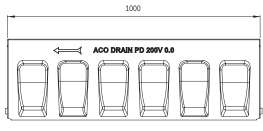
Система линейного водоотвода ACO Drain® Monoblock PD 200V

Канал из полимербетона представлен в двух цветах: натуральном и черном V-образное сечение

Ширина сечения 20 см

Максимальный класс нагрузки D400, в соответствии с нормами PN-EN 1433:2005+A1

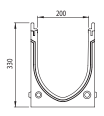


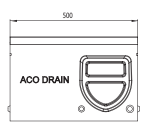




Канал ACO Monoblock PD 200, 1 м

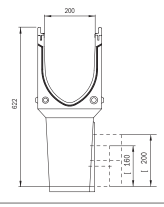
(арт. 11041, 10982)





Ревизионный элемент ACO Monoblock PD 200, 0,5 м

(арт. 10985)





Пескоуловитель ACO Monoblock PD 200, 0,5 м

(арт. 10987, 303325)







съемными решетками

Системы со





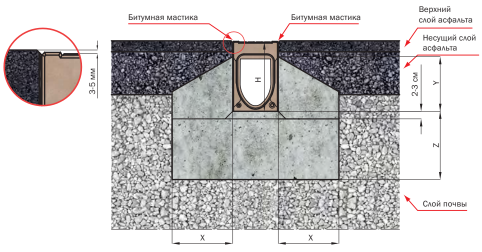






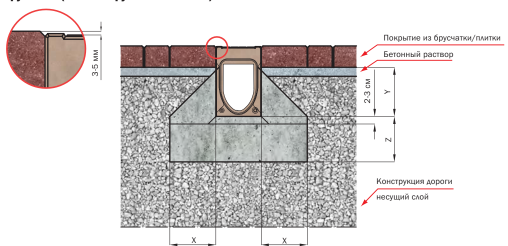
Система линейного водоотвода ACO Drain® Monoblock PD 100V / PD 150 V / PD 200V

Установка в асфальте (класс нагрузки A 15 - D 400)



| Класс нагрузки | в соответствии с EN 1433 | A 15 | B 125 | C 250 | D 400 |
|-------------------------------------|--------------------------|------|-------|-------|------------|
| Минимальная допустимая марка бетона | | B15 | B15 | B25 | B40 |
| Размеры (см) | X | ≥ 10 | ≥ 10 | ≥ 15 | ≥ 20 |
| | У | ≥ 10 | ≥ 10 | ≥ 10 | (Н - 4) см |
| | Z | ≥ 10 | ≥ 10 | ≥ 15 | ≥ 20 |

Установка в брусчатке (класс нагрузки А 15 - С 250)

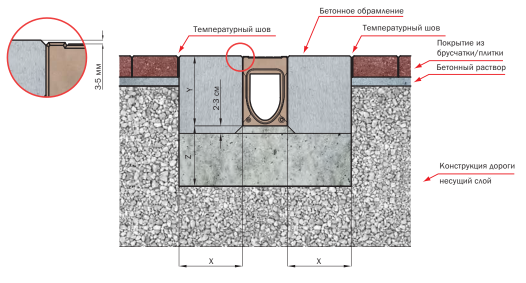


| Класс нагрузки | в соответствии с EN 1433 | A 15 | B 125 | C 250 |
|-------------------------------------|--------------------------|------|-------|-------|
| Минимальная допустимая марка бетона | | B15 | B15 | B25 |
| Размеры (см) | X | ≥ 10 | ≥ 10 | ≥ 15 |
| | У | ≥ 10 | ≥ 10 | ≥ 10 |
| | Z | ≥ 10 | ≥ 10 | ≥ 15 |

За более подробной информацией обращайтесь в техническую службу ООО «АКО Системы водоотвода» по тел. +7 495 66 55 400

Система линейного водоотвода ACO Drain® Monoblock PD 100V / PD 150 V / PD 200V

Установка в брусчатке (класс нагрузки **D** 400)



| Класс нагрузки | в соответствии с EN 1433 | D 400 |
|-------------------------------------|--------------------------|------------------------|
| Минимальная допустимая марка бетона | | B40 |
| Размеры (см) | Х | ≥ 20 |
| | У | Верх анкерного кармана |
| | Z | ≥ 20 |
| | | |







